

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 18-6-66 506606

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON

ABONNEMENT ANNUEL

(Tél. 72-58-72)

(AUDE, AVEYRON, GARD, HÉRAULT, LOZÈRE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 16, rue de la République - MONTPELLIER.

C. C. P. : MONTPELLIER 5.238-57

15 francs

N° 68 - MAI 1966/I7

2° supplément

AUDE - GARD - HÉRAULT -

PYRENEES ORIENTALES

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

POMMIERS -

Nous avons signalé les premières sorties de papillons de Carpocapse dans notre bulletin du 5 mai.

Dans les situations les plus chaudes les premiers œufs sont susceptibles d'éclore à partir du 15 mai.

Dans ces zones un traitement devra être effectué dès réception du présent avis.

Ailleurs, assurer la protection avant le 22 mai.

Les premières pontes d' Acaries (araignée rouge) ont été déposées début mai. Ces œufs ne vont pas tarder à éclore. Un traitement à l'aide d'un acaricide spécifique doit être effectué afin de détruire d'une part les œufs qui sont sur le point d'éclore et d'autre part les larves. Ceci notamment dans les vergers où les traitements préconisés n'ont pu être effectués à temps.

Dans les vergers où des colonies de puçerons sont encore observées s'assurer que le produit utilisé contre le Carpocapse est efficace contre ce ravageur.

Poursuivre la lutte contre l' Oïdium et la Tavelure.

POIRIERS -

Renouveler le traitement dirigé contre la Tavelure et les Psylles.

Montpellier le 13 Mai 1966

Le Contrôleur chargé des Avertissements
Agricoles,

M. BEZUT

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux : P. BERVILLE

P207

Ministère de l'Agriculture

STATION REGIONALE D'AVERTISSEMENTS
VITICOLES

Ecole Nationale Supérieure Agronomique
de Montpellier

Montpellier le 13 Mai 1966

NOTE N° 5

MILDIOU -

Des pluies accompagnant la tempête de vent du 12 mai ont donné au cours de la nuit du 12 au 13 mai les quantités d'eau suivantes : Marseillan plage : 43 mm 5 ; Montpellier : 48 mm ; St-Geniès-le-Bas : 45 mm,8 ; Pézenas : 55 mm 4 (Hérault) ; Gajan : 24 mm,6 (Gard) ; Gaja-Villedieu : 23 mm,9 (Aude) ; Maury : 43 mm,2 (Pyrénées-Orientales).

Elles continuent à s'abattre sur un vignoble dont la végétation en général peu protégée a donc pu être attaquée par le mildiou.

Ce dernier peut provenir soit des foyers existants déjà signalés dans le Gard et la vallée de l'Hérault soit d'une nouvelle évolution des oeufs d'hiver du parasite.

Dans le premier cas, il faut s'attendre à l'apparition de taches sur les feuilles dès le 20 mai et à des dégâts sur les grappes quelques jours après ; dans le second cas de nouvelles taches primaires pourraient être visibles à partir du 23 mai.

Bien que la température se soit trouvée peu élevée au cours des précipitations (12 degrés environ et souvent même moins) ; il y a lieu sans plus tarder :

- 1°) de continuer à supprimer la végétation inutile localisée près du sol;
- 2°) de procéder dès que possible à l'exécution d'un traitement et de le renouveler à la veille du 20 mai.

Si le mauvais temps continue on diminuera l'intervalle de temps séparant deux opérations consécutives.

Le Directeur de la Station Régionale
d'Avertissements Viticoles :

E. BERNON